



भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-18072025-264782
CG-DL-E-18072025-264782

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4
PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 517]
No. 517]

नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, जुलाई 17, 2025/आषाढ़ 26, 1947
NEW DELHI, THURSDAY, JULY 17, 2025/ASHADHA 26, 1947

भारतीय मानक ब्यूरो
(उपभोक्ता मामले विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 15 जुलाई, 2025

संदर्भ: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1292)—भारतीय मानक ब्यूरो नियम, 2018 के नियम 15 के उपनियम (1) के अनुसरण में भारतीय मानक ब्यूरो एतद्वारा अधिसूचित करता है की जिन भारतीय मानकों के विवरण इसमें संलग्न अनुसूची के द्वितीय स्तंभ में दिये गये हैं, तीसरे स्तंभ में इंगित तिथि को स्थापित हो गये हैं। चौथे स्तंभ में दिये गये मानकों के विवरण, यदि कोई हो तो वे भी साथ-साथ लागू रहेंगे जब तक वे पाँचवें स्तंभ में इंगित तिथि को वापस लिए जाने हैं।

अनुसूची

क्रम सं.	स्थापित भारतीय मानकों की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	प्रतिस्थापन तिथि	भारतीय मानकों, यदि वापस लिए जाने हैं, की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	वापस होने की तिथि
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	आई एस 1091 : 2025 नाइट्रोसेल्युलोज — विशिष्टि (चौथा पुनरीक्षण)	10 जुलाई 2025	आई एस 1091 – 1985 नाइट्रोसेल्युलोज के लिए विशिष्टि (तीसरा पुनरीक्षण)	10 जनवरी 2026

2	आई एस 1640 : 2025 चर्म, खाल और चमड़ा — शब्दावली (दूसरा पुनरीक्षण)	10 जुलाई 2025	आई एस 1640 : 2007 चर्म, खाल और चमड़ा की पारिभाषिक शब्दावली (पहला पुनरीक्षण)	10 जनवरी 2026
3	आई एस 3020 : 2025 तेल सील के लिए चमड़ा — विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण)	10 जुलाई 2025	आई एस 3020 – 1976 तेल सील के लिए चमड़ा के लिए विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	10 जनवरी 2026
4	आई एस 3646 (भाग 1) : 2025 आंतरिक प्रदीपन — रीति संहिता भाग 1 आंतरिक प्रकाश व्यवस्था करने की सामान्य अपेक्षाएँ और सिफारिशें (दूसरा पुनरीक्षण)	10 जुलाई 2025	आई एस 3646 (भाग 1) : 1992 भीतरी प्रदीपन के लिये रीति संहिता भाग 1 भीतरी प्रकाश व्यवस्था करने की सामान्य अपेक्षाएँ और सिफारिशें (पहला पुनरीक्षण)	10 जनवरी 2026
5	आई एस 8913 : 2025 आई ई सी 60360 : 1998 लैंप कैप तापमान वृद्धि की माप की मानक पद्धति (पहला पुनरीक्षण)	10 जुलाई 2025	आई एस 8913 – 1978 लैंप कैप तापमान वृद्धि की माप की मानक पद्धति	10 जनवरी 2026
6	आई एस 9167 : 2025 श्रवण रक्षक — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	10 जुलाई 2025	आई एस 9167 – 1979 श्रवण रक्षक के लिए विशिष्टि	10 जनवरी 2026
7	आई एस 10025 : 2025 कैनवास जूते के लिए पॉलिश, तरल (सफ़ेद) — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	10 जुलाई 2025	आई एस 10025 – 1981 पॉलिश, तरल (सफ़ेद), कैनवास जूते के लिए विशिष्टि	10 जनवरी 2026
8	आई एस 12255 : 2025 बॉम हाइड्रोमीटर — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	10 जुलाई 2025	आई एस 12255 – 1988 बॉम हाइड्रोमीटर के लिए विशिष्टि	10 जनवरी 2026
9	आई एस 14956 (भाग 2) : 2025 आई ई सी 61472-2 : 2021 चालू बिजली की लाईन पर कार्य करना — न्यूनतम उपगमन भाग 2 1.0 kV से 72.5 kV तक के ए. सी. प्रणाली के लिए विद्युत घटक दूरी को ज्ञात करने की पद्धति	10 जुलाई 2025	लागू नहीं	लागू नहीं
10	आई एस 17882 : 2025 उन्नत रसायन विज्ञान सैल — परीक्षण पद्धतियाँ (पहला पुनरीक्षण)	10 जुलाई 2025	आई एस 17882 : 2022 उन्नत रसायन विज्ञान सैल के चक्र जीवन और ऊर्जा घनत्व का मापन — परीक्षण पद्धतियाँ	10 जनवरी 2026

11	आई एस 19314 : 2025 नॉन-क्लोरीनेटेड प्लास्टिक बायोमेडिकल वेस्ट बैग	10 जुलाई 2025	लागू नहीं	लागू नहीं
12	आई एस/आई ई सी 60269-7 : 2021 अल्प-वोल्टता फ़्यूज़ भाग 7 बैटरियों और बैटरी प्रणालियों की सुरक्षा के लिए फ़्यूज़-लिंक — पूरक अपेक्षाएँ	10 जुलाई 2025	लागू नहीं	लागू नहीं
13	आई एस/आई ई सी 62271-202 : 2022 उच्च-वोल्टता के स्विचगियर और नियंत्रणगियर भाग 202 1 केवी से ऊपर और 52 केवी तक के लिए रेटित वोल्टता हेतु ए. सी. पूर्व संरचित उप-विद्युत केन्द्र (पहला पुनरीक्षण)	10 जुलाई 2025	आई एस/आई ई सी 62271-202 : 2014 उच्च-वोल्टता के स्विचगियर और नियंत्रणगियर भाग 202 उच्च वोल्टता/निम्न-वोल्टता की पूर्व संरचित उप-विद्युत केन्द्र	10 जनवरी 2026
14	आई एस/आई ई सी 62271-207 : 2023 उच्च-वोल्टता के स्विचगियर और नियंत्रणगियर भाग 207 1 केवी से ऊपर रेटित वोल्टता के लिए गैस-रोधी स्विचगियर असेंबली, धातु परिवद्ध और ठोस-रोधन परिवद्ध स्विचगियर हेतु भूकंपीय योग्यता (दूसरा पुनरीक्षण)	10 जुलाई 2025	आई एस/आई ई सी 62271-207 : 2012 उच्च-वोल्टता के स्विचगियर और नियंत्रणगियर भाग 207 52 के.वी. से अधिक की रेटित वोल्टता हेतु गैस-रोधित स्विचगियर एसेम्बली की भूकंपीय योग्यता (पहला पुनरीक्षण)	10 जनवरी 2026

रचना सहगल, वैज्ञानिक जी एवं उप महानिदेशक (एम एस सी)

[विज्ञापन-III/4/असा./250/2025-26]

BUREAU OF INDIAN STANDARDS

(Department of Consumer Affairs)

NOTIFICATION

New Delhi, the 15th July, 2025

Ref: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1292)—In pursuance of Sub-rule (1) of Rule (15) of the Bureau of Indian Standards Rules, 2018, the Bureau of Indian Standards hereby notifies that Indian standards, particulars of which are given in the second column of the schedule hereto annexed have been established on the date indicated against it in third column. The particulars of the standards, if any which are given in the fourth column shall also remain in force concurrently till they are withdrawn on the date indicated against them in the fifth column.

SCHEDULE

SI No.	No., Year & Title of the Indian Standards Established	Date of Establishment	No. , Year & Title of the Indian Standards to be Withdrawn, if any	Date of Withdrawal
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	IS 1091 : 2025 Nitrocellulose — Specification (Fourth Revision)	10 July 2025	IS 1091 – 1985 Specification for Nitrocellulose (Third Revision)	10 January 2026

2	IS 1640 : 2025 Hides, Skins and Leather — Vocabulary (Second Revision)	10 July 2025	IS 1640 : 2007 Glossary of Terms Relating to Hides, Skins and Leather (First Revision)	10 January 2026
3	IS 3020 : 2025 Leather for Oil Seals — Specification (Second Revision)	10 July 2025	IS 3020 – 1976 Specification for Leather for Oil Seals (First Revision)	10 January 2026
4	IS 3646 (Part 1) : 2025 Interior Illumination — Code of Practice Part 1 General Requirements and Recommendations for Working Interiors (Second Revision)	10 July 2025	IS 3646 (Part 1) : 1992 Code of Practice for Interior Illumination Part 1 General Requirements and Recommendations for Working Interiors (First Revision)	10 January 2026
5	IS 8913 : 2025 IEC 60360 : 1998 Standard Method of Measurement of Lamp Cap Temperature Rise (First Revision)	10 July 2025	IS 8913 – 1978 Method of Measurement of Lamp Cap Temperature Rise	10 January 2026
6	IS 9167 : 2025 Hearing Protectors — Specification (First Revision)	10 July 2025	IS 9167 – 1979 Specification for Ear Protectors	10 January 2026
7	IS 10025 : 2025 Polish, Liquid (White) for Canvas Footwear — Specification (First Revision)	10 July 2025	IS 10025 – 1981 Specification for Polish, Liquid (White), for Canvas Footwear	10 January 2026
8	IS 12255 : 2025 Baume Hydrometer — Specification (First Revision)	10 July 2025	IS 12255 – 1988 Specification for Baume Hydrometers	10 January 2026
9	IS 14956 (Part 2) : 2025 IEC 61472-2 : 2021 Live Working — Minimum Approach Distances Part 2 Method of Determination of the Electrical Component Distance for a.c. Systems from 1.0 kV to 72.5 kV	10 July 2025	NA	NA
10	IS 17882 : 2025 Advanced Chemistry Cells — Method of Tests (First Revision)	10 July 2025	IS 17882 : 2022 Measurement of Cycle Life and Energy Density for Advanced Chemistry Cells — Method of Tests	10 January 2026
11	IS 19314 : 2025 Non-Chlorinated Plastic Biomedical Waste Bag	10 July 2025	NA	NA
12	IS/IEC 60269-7 : 2021 Low Voltage Fuses Part 7 Fuse-Links for the Protection of	10 July 2025	NA	NA

	Batteries and Battery Systems — Supplementary Requirements			
13	IS/IEC 62271-202 : 2022 High-Voltage Switchgear and Controlgear Part 202 a.c. Prefabricated Substations for Rated Voltages Above 1 kV and Up to and Including 52 kV (First Revision)	10 July 2025	IS/IEC 62271-202 : 2014 High-Voltage Switchgear and Controlgear Part 202 High-Voltage/Low- Voltage Prefabricated Substation	10 January 2026
14	IS/IEC 62271-207 : 2023 High-Voltage Switchgear and Controlgear Part 207 Seismic Qualification for Gas- Insulated Switchgear Assemblies, Metal Enclosed and Solid-Insulation Enclosed Switchgear for Rated Voltages Above 1 kV (Second Revision)	10 July 2025	IS/IEC 62271-207 : 2012 High-Voltage Switchgear and Controlgear Part 207 Seismic Qualification for Gas-Insulated Switchgear Assemblies for Rated Voltages Above 52 kV (First Revision)	10 January 2026

RACHNA SEHGAL, Scientist G & DDG (MSC)

[ADVT.-III/4/Exty./250/2025-26]